

Made in Italy

Since 1989

GESAN PRODUCTION SRL

+39 0924912534
overseas@gesanproduction.it

www.gesanproduction.it



ISO 9001:2015



ISO 13485:2016

Linea di reagenti dedicati per analisi di routine

- chimica clinica
- turbidimetria

Test specialist

- droghe d'abuso
- dosaggio farmaci

La Famiglia Chem ANALIZZATORI DI CHIMICA CLINICA



Chem 100



Piccolo Chem



Chem 200



Chem 300 plus



Chem 400



Guarda il video
Piccolo Chem



Guarda il video
Chem 200



Guarda il video
Chem 300 plus

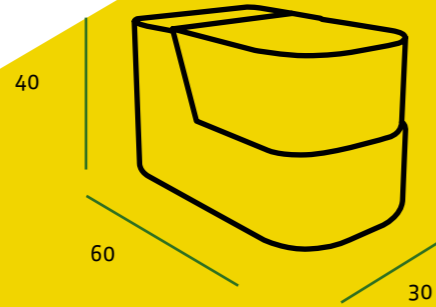


Analizzatore automatico di Chimica Clinica
Piccolo fuori, grande dentro



Piccolo Chem

Made in Italy



DIMENSIONI (cm)
PESO 19 kg

SUPPORTO REMOTO



Tecnologia Touch Screen

Piccolo Chem è un analizzatore di ridotte dimensioni ma con un grande potenziale, ideale per routine giornaliera e parametri speciali come ad esempio Vitamina D, pannello droghe e farmaci.



OPERATIVITÀ

- Chimica clinica e turbidimetria
- Esecuzione random dei test, urgenze
- Tagli dedicati barcodati
- Fino a 150 test l'ora
- Start-up automatico
- Sensore di crash e di livello

PIATTO DEI CAMPIONI

Piatto rimovibile, 10 posizioni numerate, tubi di 12-13 mm, da 3-5 ml e coppette da 1 ml (le quali richiedono un adattatore in metallo per il rilevamento del livello).
Configurazione opzionale: 10 posizioni per i reagenti e 20 posizioni per i campioni

REAGENTI DEDICATI CON CODICE A BARRE

- Pronti all'uso
- 20 posizioni per i reagenti

ECCELLENTE INTERFACCIA GRAFICA

- Controllo automatico di reagenti, date di scadenza, calibrazione, manutenzione, controlli
- Finestra di verifica per il controllo della reazione e i dettagli del test
- Procedura di manutenzione completamente automatizzata
- Lettura immediata e aggiornata del volume del campione caricato a bordo
- Tecnologia touch screen
- Software intuitivo su base Windows Net-Framework
- Supporto remoto online



TEST MENU

- Applicativi pronti
- Applicativi in sviluppo

ROUTINE

- Albumina
- Fosfatasi Alcalina
- Amilasi
- Amilasi Pancreatica
- Acidi biliari
- Bilirubina Totale
- Bilirubina Diretta
- Calcio
- Calcio libero
- Cloro
- Colesterolo
- Colesterolo diretto HDL
- Colesterolo diretto LDL
- Colinesterasi
- Ck Mb
- Ck Nac
- Rame
- Creatinina
- Got-AST
- Gpt-Alt
- Omocisteina
- Ferro
- Lattato
- LDH
- Lipasi
- Litio
- Magnesio
- Fosforo
- Potassio
- Sodio
- Proteine Totali
- Trigliceridi
- Urea
- Acido Urico
- Proteine Urinarie
- Vitamina D
- Zinco

PANNELLO TURBIDIMETRICO

- ASO
- CRP
- CRP Antisiero
- RF
- IgA
- IgE
- IgG
- IgM
- C3
- C4
- Alfa 1-glicoproteina acida
- Antitrombina III
- Beta-2 Microglobulina
- Catene Kappa
- Catene Lambda
- Lipoproteina (A)
- Ferritina
- Transferrina
- Microalbumina

DROGHE DI ABUSO

- Alcol
- Amfetamine
- Barbiturici
- Benzodiazepine
- Metaboliti della cocaina
- Ecstasy (MDMA)
- Metadone
- Oppiacei
- THC (cannabis)

MARCATORI DIABETICI

- Glucosio
- GSP
- Fruttosamina
- HbA1c

MONITORAGGIO DELLE DROGHE TERAPEUTICHE

- Digossina
- Carbamazepina
- Fenobarbital
- Fenitoina
- Acido valproico